

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 60076-11
Edition 2.0 2018-08

IEC 60076-11
Édition 2.0 2018-08

Power transformers –
Part 11: Dry-type transformers

Transformateurs de puissance –
Partie 11: Transformateurs de type sec

CORRIGENDUM 1

This corrigendum applies to the French version only.

Remplacer 13.2 par ce qui suit:

13.2 Approche de la classe sismique générale

13.2.1 Généralités

En cas d'approche par la classe sismique générale, deux méthodes sont possibles pour déterminer le spectre d'excitation appliqué:

- 1) Méthode à amplitude normalisée: en l'absence d'informations relatives à l'emplacement du transformateur et aux caractéristiques de la structure de support, voir 13.2.2.
- 2) Méthode à amplitude calculée: si des informations suffisantes sont disponibles, relatives à l'emplacement du transformateur et aux caractéristiques de la structure de support, voir 13.2.3.